

16. Броун ТР, Холмс ГЛ. Эпилепсия. Клиническое руководство: Пер. с англ. Москва: Издательство БИНОМ; 2006. 288 с.

[Browne TR, Holmes GL. *Epilepsiya. Klinicheskoe rukovodstvo* [Epilepsy. Clinical Guide]; Trans. from English. Moscow: Publishing house BINOM; 2006. 288 p.]

17. Гехт АБ, Мильчакова ЛЕ, Чурилин ЮЮ и др. Эпидемиология эпилепсии в России. Журнал неврологии и психиатрии

им. С.С. Корсакова. 2006;(1):3-7 [Gekht AB, Mil'chakova LE, Churilin YuYu, et al. Epidemiology of epilepsy in Russia. *Zhurnal Nevrologii i Psikhiiatrii im. S.S. Korsakova* =

S.S. Korsakov Journal of Neurology and Psychiatry. 2006;(1):3-7 (In Russ.).]

18. Современные проблемы диагностики и лечения эпилепсии у детей. Интервью с руководителем клиники детской неврологии и эпилепсии им. Святого Луки (Москва),

главным редактором журнала «Вестник эпилептологии», профессором, д.м.н. Константином Юрьевичем Мухиным. Вестник эпилептологии. 2014;(1-2):2-4 [Current problems in the diagnosis and treatment of epilepsy in children. Interview with the head of the Clinic of Pediatric Neurology and Epilepsy them. St. Luke (Moscow), editor in chief of the journal «Bulletin of Epileptology», Professor, MD Konstantin Y. Mukhin. *Vestnik Epileptologii* = *Bulletin of Epileptology*. 2014;(1-2):2-4 (In Russ.).]

19. Гузева ВИ, редактор. Детская неврология. Клинические рекомендации. Москва; 2014. 328 с. [Guzeva VI, editor. *Detskaya nevrologiya. Klinicheskie rekomendatsii* [Pediatric Neurology. Clinical guidelines]. Moscow; 2014. 328 p.]

20. Воронкова КВ, Петрухин АС, Пылаева ОА, Холин АА. Рациональная антиэпилептическая фармакотерапия: руководство для врачей. Москва: БИНОМ; 2008. 192 с. [Voronkova KV, Petrukhin AS, Pylaeva OA, Kholin AA. *Ratsional'naya antiepilepticheskaya farmakoterapiya. Rukovodstvo dlya vrachei* [Rational antiepileptic pharmacotherapy. Guide for Physicians]. Moscow: BINOM; 2008. 192 p.]

Исследование не имело спонсорской поддержки. Авторы несут полную ответственность за предоставление окончательной версии рукописи в печать. Все авторы принимали участие в разработке концепции статьи и написании рукописи. Окончательная версия рукописи была одобрена всеми авторами.

ЮБИЛЕЙ

Владимир Алексеевич Карлов – поздравление с юбилеем

5 января 2016 г. многочисленные ученики Владимира Алексеевича Карлова поздравили его с 90-летием, а 19 января прошла грандиозная конференция, посвященная этому знаменательному событию!!! Программа научной конференции была очень разнообразной в связи с тем, что круг интересов юбиляра чрезвычайно широк и включает практически все направления клинической неврологии. Поздравить юбиляра пришли министр здравоохранения России В.И. Скворцова, ректор МГМСУ им. А.И. Евдокимова О.О. Янушевич. С докладами по основным проблемам современной неврологии выступили: председатель правления Всероссийского общества неврологов проф. Е.И. Гусев; президент Российского общества психиатров проф. Н.Г. Незнанов; директор Научно-исследовательского института им. академика Н.Н. Бурденко проф. А.Н. Коновалов; председатель Российской противоэпилептической лиги проф. Г.Н. Авакян; заведующий научно-исследовательским отделом неврологии ЦНИЛ Первого МГМУ им. И.М. Сеченова проф. Н.Н. Яхно; директор НИЦ неврологии РАН проф. М.А. Пирадов; главный внештатный специалист детский невролог Минздрава России проф. В.И. Гузева; главный внештатный специалист невролог Департамента здравоохранения г. Москвы проф. А.Б. Гехт; заведующий кафедрой нервных болезней лечебного факультета МГМСУ им. А.И. Евдокимова проф. И.Д. Стулин; заведующий кафедрой неврологии ФУВ РНИМУ им. Н.И. Пирогова проф. А.И. Федин; руководитель Центра патологии речи и нейрореабилитации Департамента здравоохранения г. Москвы проф. В.М. Шкловский; председатель общественного объединения «Противоэпилептическая лига» Республики Беларусь проф. Т.В. Докукина; председатель Противоэпилептической лиги Узбекистана проф. Ё.Н. Малжидова; президент НП «Объединение врачей-эпилептологов и пациентов» проф. А.С. Петрухин; заведующий кафедрой клинической генетики и нейрофизиологии ИПО КрасГМУ им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого проф. Н.А. Шнайдер; заведующий кафедрой нервных болезней ИПО Первого МГМУ им. И.М. Сеченова проф. В.Л. Голубев, а также профессора Е.Д. Белоусова, П.Н. Власов, И.А. Жидкова, И.Ю. Ковалева, Е.П. Михаловска-Карлова, Я.Б. Скиба. Столь представительная конференция свидетельствует об истинном авторитете юбиляра. Еще одним показателем уважения к проф. В.А. Карлову и интереса к данной конференции с международным участием явилось большое количество слуша-



телей на протяжении всей конференции: несмотря на то что она длилась с небольшим перерывом 7 часов, число неврологов к окончанию конференции практически не уменьшилось.

Если в неврологическом коллективе задать вопрос: «Кто не знает профессора Владимира Алексеевича Карлова?», – то на всем постсоветском пространстве, неверное, не найдется ни одного невролога, нейрофизиолога или нейрохирурга, которому бы было незнакомо это имя! Вот уже более 60 лет Владимир Алексеевич является авторитетнейшим отечественным неврологом, ученым с мировым

именем, лектором — как в студенческой аудитории, так и на циклах усовершенствования врачей, где он передает свой колоссальный опыт врачам практического здравоохранения, проходящим усовершенствование на кафедре нервных болезней лечебного факультета МГМСУ им. А.И. Евдокимова. Приблизительный подсчет показал, что за это время В.А. Карлов обучил свыше 25 тысяч врачей!!! И это только очная аудитория, заочно на книгах профессора Карлова обучались практически все врачи на территории бывшего СССР.

Если проанализировать профессиональный путь В.А. Карлова с позиций преемственности отечественной школы неврологии, то Владимир Алексеевич является наследником в четвертом поколении школы Алексея Яковлевича Кожевникова, ближайшим учеником которого был Владимир Карлович Рот, а непосредственный учитель юбиляра — Евгений Константинович Сепп. Владимир Карлов во время обучения в 1-м МОЛМИ на протяжении нескольких лет был старостой неврологического кружка и присутствовал на приемах Е.К. Сеппа.

То, что профессор Карлов является одним из патриархов отечественной неврологии, — неоспоримый факт, так как несколько поколений врачей учились и учатся по его монографиям: «Эпилептический статус» (1974), «Невралгия тройничного нерва» (1980), «Неотложная помощь при судорожных состояниях» (1982), «Ультразвуковая и тепловизионная диагностика сосудистых поражений нервной системы» (1986, в соавторстве с И.Д. Стулиным и Ю.Н. Богинным), «Терапия нервных болезней» (1987), «Джексоновский припадок» (1988, в соавторстве с Н.М. Маджидовым и В.Е. Бовой), «Эпилепсия» (1990), «Неврология лица» (1991), «Терапия нервных болезней» (1996), «Неврология. Руководство для врачей», выдержавшее 4 издания, «Судорожный эпилептический статус» (2003), «Судорожный и бессудорожный эпилептический статус» (2007), «Абсансная эпилепсия у детей и взрослых» (2005, в соавторстве с В.В. Гнездицким), «Стимулсенситивная эпилепсия» (2006, в соавторстве с О.В. Андреевой), национальное руководство для врачей «Эпилепсия у детей и взрослых женщин и мужчин» (2010), выпущенное к 100-летию Российской противозепилептической лиги. Отличительной особенностью монографий Владимира Алексеевича является его щепетильное отношение к семиологии и классификациям, патогенетический подход к проблеме и критический анализ самых современных диагностических и терапевтических подходов, возможности их использования в клинической практике.

Профессор Карлов является новатором здравоохранения: благодаря его активности в 1981 г. впервые в СССР на базе городской клинической больницы №6 г. Москвы было открыто отделение нейрореанимации. В 1971 г. юбиляр возглавил кафедру нервных болезней лечебного факультета ММСИ им. Н.А. Семашко (ныне — МГМСУ им. А.И. Евдокимова), которой руководил до 1999 г. В настоящее время В.А. Карлов является профессором этой же кафедры.

Не перестаешь удивляться колоссальной работоспособности Владимира Алексеевича: он использует любую «свободную» минуту — в перерыве между заседаниями ученого совета, в промежутке между лекциями, в самолете, в поезде... Эта нацеленность на восприятие всего самого нового, пластичность (усовершенствовал, а фактически за последние годы выучил английский язык, в возрасте старше 70 лет освоил работу с компьютером, а в настоящее время является «продвинутым» пользователем компьютера, активно использует в своей работе Интернет, новейшие методики исследований), его стеничность, высокая работоспособность позволяют юбиляру постоянно держаться в авангарде ведущих российских неврологов.

Пройден большой путь, и это не пустые слова: под руководством дорогого учителя подготовлено и защищено 12 докторских и 36 кандидатских диссертаций, многие ученики Владимира Алексеевича — уже пенсионеры, а он продолжает оставаться в строю. К Владимиру Алексеевичу всегда можно обратиться за помощью, проконсультироваться в трудных диагностических и терапевтических ситуациях.

Научный вклад юбиляра чрезвычайно велик. Перечисляя основные достижения В.А. Карлова, прежде всего хочется остановиться на эпилептологии. Им разработаны принципиально новые направления по проблеме «Эпилепсия и пароксизмальные состояния в неврологии»: выявлены конкретные гуморальные, биохимические и нейрофизиологические механизмы защиты при эпилепсии и эпилептическом статусе, включая префронтальную кору как ключевой элемент этой системы; разработана поэтапная терапия самого тяжелого осложнения эпилепсии — эпилептического статуса (благодаря внедрению этапности лечения статуса удалось снизить летальность у данного контингента больных с 25–33 до 7–10%); впервые описан синдром диссеминированного внутрисосудистого свертывания как проявление и потенциальная причина смертельного исхода при рефрактерном эпилептическом статусе и внедрена его терапия; 30 лет назад инициировано изучение проблемы эпилепсии у женщин, получившее затем мощное развитие. Профессором Карловым внесен крупный вклад в развитие проблемы лицевых невралгий, впервые выявлены центральные механизмы болевых пароксизмов.

Владимир Алексеевич очень активно участвует в работе неврологических конференций: практически ни один доклад не остается без вопросов юбиляра, что свидетельствует о глубоком знании проблемы и стремлении продвинуться в ее изучении. Профессор Карлов также постоянно отстаивает приоритетность российских исследований. Ввиду определенной изолированности, существовавшей при СССР, многие отечественные наработки не были известны за рубежом, несмотря на то, что российские открытия нередко опережали западные на десятилетия и были инновационными!

При перечислении регалий В.А. Карлова всегда остается сомнение: все ли перечислено? Владимир Алексеевич награжден орденами и медалями СССР и России, он — ветеран Великой Отечественной войны, доктор медицинских наук, профессор, член-корреспондент Российской академии наук, заслуженный деятель науки Российской Федерации, почетный доктор Санкт-Петербургского научно-исследовательского психоневрологического института им. В.М. Бехтерева, член Королевского медицинского общества Великобритании, член Нью-Йоркской академии наук, заместитель председателя правления Российского общества неврологов, вице-президент Российской противозепилептической лиги, почетный президент НП «Объединение врачей-эпилептологов и пациентов».

Мы желаем дорогому Владимиру Алексеевичу крепкого здоровья, творческого долголетия, оптимизма и еще долгих лет плодотворной совместной работы!!!

*Коллектив кафедры нервных болезней
ГБОУ ВПО МГМСУ им. А.И. Евдокимова*

Одним из чрезвычайно привлекательных качеств дорогого юбиляра является способность оценить и отметить достоинства и талант коллег по профессии. Согласитесь, подобная объективность присуща далеко не всем представителям врачебного сообщества. Способность радоваться успехам других, поддержать их не только в удачные, но и в трудные времена, отстаивать их интересы и приоритеты даже в непростых ситуациях, когда, к сожалению, порой преобладает пресловутый принцип «нет пророка в своем отечестве»... Именно в подобных случаях Владимир Алексеевич подчеркивал инновационность идей таких известных неврологов России, как А.М. Вейн, Я.Ю. Попелянский и др. Подобный неврологический патриотизм, на наш взгляд, делает честь не только самому юбиляру, но и многочисленным птенцам его клинической школы.

*Заведующий кафедрой нервных болезней лечебного
факультета МГМСУ им. А.И. Евдокимова, профессор,
д.м.н. И.Д. Стулин*

Кем является для меня Владимир Алексеевич? Прежде всего, он мой учитель, так как еще задолго до очного знакомства с В.А. Карловым моими настольными книгами были «Терапия нервных болезней» (1987) и «Эпилепсия» (1990). Также ежегодно практически в каждом выпуске журнала «Неврология и психиатрия им. С.С. Корсакова» под номером 6 публиковалась его статья по эпилепсии с глубоким пато- и электрофизиологическим анализом. Очное знакомство многократно оправдало мои ожидания! Владимира Алексеевича отличает потрясающая работоспособность, он в любой обстановке не прекращает изучать литературу (в самолете, в перерыве заседания ученого совета...), постоянно в курсе всех новейших достижений. Он — Клиницист с большой буквы, практикующий врач, обладатель энциклопедических знаний. Клинические разборы профессора Карлова чрезвычайно глубоки — и одновременно лаконичны. Важнейшее качество юбиляра — отстаивание интересов российской неврологической науки, а последние международные политические события показывают, насколько он прав!!! Счастлив, что мне удалось на протяжении более четверти века работать с этим замечательным человеком! Дорогой Владимир Алексеевич, желаю Вам здоровья, творческого долголетия, оптимизма!!!

Профессор кафедры нервных болезней лечебного факультета МГМСУ им. А.И. Евдокимова, д.м.н. П.Н. Власов

Какой он — Владимир Алексеевич Карлов?

Это уникальный человек, в котором сочетаются энциклопедические знания и человечность, профессионализм и доброта, целеустремленность и юмор; это неутомимый труженик и жизнелюб.

Профессор кафедры нервных болезней лечебного факультета МГМСУ им. А.И. Евдокимова, д.м.н. И.А. Жидкова

Владимир Алексеевич — замечательный человек и педагог. Будучи студенткой, я посещала два кружка: кружок факультетской терапии и нервных болезней. Каким образом он узнал об этом, мне не известно. Но меня поразили его слова: «Определись, подумай. Не разбрасывайся!» И я выбрала неврологию. Люблю свою специальность, люблю студентов.

Спасибо ему большое!

Доцент кафедры нервных болезней лечебного факультета МГМСУ им. А.И. Евдокимова, к.м.н. Г.А. Коваленко

Впервые я увидел Владимира Алексеевича Карлова 35 лет назад, будучи еще студентом, на лекциях для студентов по неврологии. С первых слов он мог захватить аудиторию не только прекрасной речью, но и глубоким анализом всех аспектов диагностики и этиологии болезней нервной системы. Это поселило во многих моих сокурсниках желание стать неврологами, глубже постичь секреты профессии врача. Еще большее удивление во мне, начинающем неврологе, вызвало внимание Владимира Алексеевича к пациентам: он всегда уточнял анамнестические данные и полностью осматривал неврологический статус, при этом не создавалось ощущения недоверия к лечащему врачу, а воспринималось это как стремление к совместному поиску «истины». Его убежденность в необходимости полного сбора анамнеза и полного неврологического осмотра — продолжение классической русской неврологической школы — позволила заложить крепкий фундамент для дальнейшего строительства кафедры нервных болезней МГМСУ. Уже в последующем, когда я стал сотрудником кафедры, можно было понять секреты Владимира Алексеевича: он всегда стремился разобраться во всех новинках медицины. Все

это постоянно меняло содержание лекционного материала, позволяя держать учебный процесс на столь высоком профессиональном уровне.

Доцент кафедры нервных болезней лечебного факультета МГМСУ им. А.И. Евдокимова, к.м.н. А.О. Мнушкин

Глубокоуважаемый Владимир Алексеевич!

Сказать, что я ценю Вас за Ваши обширнейшие познания не только в неврологии, но и во всей медицине, — значит ничего не сказать. Обратите Ваше внимание, что своим учителем считают Вас не только Ваши прямые ученики (аспиранты, докторанты), но и многие из тех, кому посчастливилось работать рядом с Вами. Мне в этом повезло. Спасибо Вам, и пусть нам доведется совместно работать как можно дольше. Учиться никогда не поздно.

С уважением к Вам, профессор кафедры нервных болезней лечебного факультета МГМСУ им. А.И. Евдокимова, д.м.н. Р.С. Мусин

Владимир Алексеевич — человек энциклопедических знаний, непревзойденный клиницист и, что не менее важно, обаятельный и галантный джентльмен! Желаю ему еще долгих и плодотворных лет на неврологическом поприще на благо его пациентов и учеников!

Доцент кафедры нервных болезней лечебного факультета МГМСУ им. А.И. Евдокимова, к.м.н. А.Г. Сазонова

Владимир Алексеевич Карлов — выдающийся ученый, замечательный врач, чудесный человек, личность с большой, порой нелегкой, но очень интересной судьбой. Для меня Владимир Алексеевич — Учитель! М. Монтень сказал: «Научить другого требуется больше ума, чем чтобы научиться самому». Я горжусь тем, что одним из моих учителей является профессор Карлов! Учиться профессии, отношению к делу, человеческому общению у такого Учителя — дорогого стоит! Его талант, интеллигентность, любознательность и глубочайшие знания в сочетании с достоинством, чуткостью и тонким чувством юмора — пример на каждом участке жизненного пути! Мне повезло, как до сих пор везет докторам, избравшим своей стезей изучение необыкновенно интересной науки — неврологии: мы — ученики Владимира Алексеевича Карлова!

Ассистент кафедры нервных болезней лечебного факультета МГМСУ им. А.И. Евдокимова, к.м.н. М.Т. Мацкеллишвили

Владимир Алексеевич Карлов, великодушный клиницист и выдающийся ученый, один из корифеев московской неврологической школы и отечественной эпилептологии, замечательный педагог и руководитель, во многом определил для нас, молодых специалистов, выбор направления профессионального развития. У него мы учились клиническому подходу на осмотрах в неврологическом отделении и при клинических разборах; тщательный и углубленный анализ каждого случая помогал нам развивать собственное клиническое мышление. Педагогический талант Владимира Алексеевича позволяет не только донести до слушателей суть проблемы, но и увлечь их анализом, логикой, широтой охвата материала. В аспирантуре, приступая к научной работе, я всегда имел перед собой его пример классического научного подхода к решению исследовательских задач.

Ассистент кафедры нервных болезней лечебного факультета МГМСУ им. А.И. Евдокимова, к.м.н. С.А. Труханов